Issue	Classif	ication

Application/Control No

10/776,649 Examiner

ILIA OUSPENSKI

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HANSON ET AL.

Art Unit

1644

ORIGI	NAL			_ASSIF		SS REFERENC	E(S)				
CLASS	SUBCLASS	CLASS			S PER BLOCK)						
435	331	435	325	326	328	69.1	69.6	70.1	70.21		
INTERNATIONAL	CLASSIFICATION										
C 1 2 N	5/10										
C 1 2 P	21/08										
	/										
	/										
	/										
ILIA OUSPI (Assistant Laow Inc. (Legal Instrum	PHIL PR	HILLI PG LIP GAMBE IMARY EXAN Tこ(6つ nany Examiner	., PH.D コヤ AINER ウ S/ご	Total C O Print C	ved: 262 O.G. Print Fig. NONE						

◯ Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□ СРА		⊠ T.D.			□ R.	.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91		17	121		47	151		77	181
	2			32			62)		92		18	122		48	152		78	182
	3			33			63]		93		19	123		49	153		79	183
	4			34			64			94		20	124		50	154		80	184
	5			35			65			95		21	125		51	155		81	185
	6			36			66			96		_ 22	126	İ	52	156		82	186
	7			37			67	:		97		23	127		53	157		83	187
	8			38			68			98		24	128		54	158		84	188
	9			39]		69			99		25	129		55	159		85	189
	10			40			70			100		26	130		56	160		86	190
	11			41	1		71			101		27	131		57	161		87	191
	12			42	}		72			102	İ	28	132		58	162		88	192
	13			43]		73			103		29	133		59	163		89	193
	14			44			74			104	,	30	134	j	60	164		90	194
	15			45]		75		1	105		31	135		61	165		91	195
	16			46]		76		2	106		32	136		62	166		92	196
	17_			47]		77		3	107		33	137		63	167		93	197
	18			48]		78		4	108		34	138		64	168		94	198
	19			49]		79		5	109		35	139		65	169		95	199
	20			50			80		. 6	110		36	140		66	170		96	200
	21			51			81		7	111		37	141		67	171		97	201
	22			52			82		8	112		38	142		68	172		98	202
	23			53]		83		9	113		39	143		69	173		99	203
	24			54			84		10	114		40	144		70	174		100	204
	25			55			85		11	115		41	145		71	175		101	205
	26			56]		86		12	116		42	146		72	176		102	206
	27	.		57]		87		13	117	*	43	147		73	177		103	207
	28			58]		88		14	118		44	148		74	178		104	208
	29			59			89		15	119		45	149		75	179		105	209
	30			60			90		16	120		46	150		76	180		106	210



Application/Control	No.

10/776,649 Examiner

ILIA OUSPENSKI

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HANSON ET AL.

Art Unit

USPENSKI 1644

ORIG	INAL				CRO	SS REFERENC	E(S)								
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
435	331	435	325	326	328	69.1	69.6	70.1	70.21						
INTERNATIONAL	CLASSIFICATION														
C 1 2 N	5/10														
C 1 2 P	21/08														
	1														
	1														
	1														
(Assistan	ENSKI 05/12, Examiner) (Dat Examiner)	e)	PH PI	PHYLLY PAMBI RIMARY EXA TO 16 nary Examiner)	EL, PH.D. J. Miner の の S	D. 715/06	0	laims Allov G laim(s)	ved: 262 O.G. Print Fig						

\boxtimes c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			⊠ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
107	211		137	241		167	271	197	301		227	331		257	361			391
108	212		138	242		168	272	198	302		228	332		258	362			392
109	213		139	243		169	273	199	303		229	333		259	363			393
110	214		140	244		170	274	200	304		230	334		260	364			394
111	215		141	245		171	275	201	305		231	335		261	365			395
112	216		142	246		172	276	202	306		232	336		262	366	,		396
113	217		143	247		173	277	203	307		233	337			367			397
114	218		144	248		174	278	204	308		234	338			368			398
115	219		145	249		175	279	205	309		235	339			369			399
116	220		146	250		176	280	206	310		236	340	}		370			400
117	221		147	251		177	281	207	311		237	341			371			401
118	222		148	252		178	282	208	312		238	342			372			402
119	223		149	253		179	283	209	313		239	343			373			403
120	224		150	254		180	284	210	314		240	344			374			404
121	225		151	255		181	285	211	315		241	345			375			405
122	226		152	256		182	286	212	316		242	346			376			406
123	227		153	257		183	287	213	317		243	347			377			407
124	228		154	258		184	288	214	318		244	348			378			408
125	229		155	259		185	289	215	319		245	349			379			409
126	230		156	260		186	290	216	320		246	350			380			410
127	231		157	261		187	291	217	321		247	351			381			411
128	232		158	262		188	292	218	322		248	352			382			412
129	233		159	263		189	293	219	323		249	353			383			413
130	234		160	264		190	294	220	324		250	354			384			414
131	235		161	265		191	295	221	325		251	355			385			415
132	236		162	266		192	296	222	326		252	356			386			416
133	237		163	267		193	297	223	327		253	357			387	\		417
134	238		164	268		194	298	224	328		254	358			388			418
135	239		165	269		195	299	225	329		255	359			389		-	419
136	240		166	270		196	300	226	330		256	360			390			420